

AFTvision 固定倍率缩放工业镜头

(工业放大镜头、工业显微镜头、工业微距镜头、工业近摄镜头)

AFTvision 固定倍率缩放工业镜头采用全新超低失真、高分辨率设计，具有清晰度高，倍率固定，光学无畸变，高对比度等特点。采用焦阑法，测量误差少，能配合百万像素以上 1/3, 1/2, 2/3 工业相机使用，用于高精度检测、高精度尺寸测量、目标位置定位等机器视觉系统中。



AFTvision FL固定倍工业镜

AFTvision FML小型固定倍工业镜

一、AFTvision FL 固定倍率缩放工业镜头参数对照表

型号	放大倍率 ×倍数	工作距离 (mm)	视场 H×V (mm)		接口 类型	最大兼 容 CCD	外形尺寸	重量
			1/3"CCD	1/2"CCD				
FL0020	×0.8	30-240 可 调	1-15 等可 调	1-15 等可 调	C	~1/2	φ 28*73	
FL0021	×1.0				C	~1/2	φ 28*79	
FL0022	×1.2				C	~1/2	φ 28*79	
FL0023	×2.0				C	~1/2	φ 28*80	
FL0024	×2.5				C	~1/2	φ 28*80	
FL0025	×3.0				C	~1/2	φ 28*102	
FL0026	×4.4				C	~1/2	φ 28*108	
可按客户要求的工作距离及视场范围定做镜头								

二、AFTvision FML 小型固定倍率缩放工业镜头参数对照表

型号	放大倍率 ×倍数	工作距 离 (mm)	视场 H×V (mm)		接口 类型	最大兼 容 CCD	外形尺 寸	重量
			1/3"CCD	1/2"CCD				
FML0010	×0.1		1mm-10mm 等可调	1mm-10m m 等可调	C	~1/2	φ 16*62	
FML0011	×0.3				C	~1/2	φ 16*62	
FML0012	×0.5				C	~1/2	φ 16*62	
FML0013	×0.7				C	~1/2	φ 16*84	
FML0014	×1.0				C	~1/2	φ 16*84	
FML0015	×2.0				C	~1/2	φ 16*84	

三、应用领域

广泛用于丝网印刷机械、贴合、切割、PS 打孔机、PCB 补线机、PCB 打孔机、玻璃割片机、点胶机、SMT 检测、贴版机等工业精密对位、定位、零件确认、尺寸测量、工业显微等 CCD 视觉对位、测量装置等领域。